

# HM 700.02

## Modèle en coupe: tuyère normalisée



### Contenu didactique/essais

- apprendre à connaître les composants et leur fonction

### Spécification

- [1] modèle en coupe d'une tuyère normalisée
- [2] équipé avec raccords
- [3] placé sur un panneau de démonstration
- [4] détails soulignés par des couleurs

### Caractéristiques techniques

Raccords: DN50  
Matériau: bronze/acier

Tuyère normalisée

- pression nominale: PN16
- diamètre nominal: DN50
- longueur: 65mm
- rétrécissement: Ø 28mm
- fluides: vapeurs, gaz, liquides

Lxlxh: 400x370x300mm  
Poids: env. 15kg

### Liste de livraison

- 1 modèle en coupe
- 1 description
- 1 vue en coupe

### Description

#### ■ modèle en coupe d'une tuyère industrielle normalisée

Les modèles en coupe de cette série montrent des éléments de robinetterie et composants de tuyauterie comme ceux rencontrés dans la pratique, tels que des vannes, diaphragme de mesure, tuyère de mesure, robinetterie d'arrêt, soupape de sécurité ou pompes.

Les modèles de cette série sont montés de manière claire sur des panneaux de démonstration ou des plaques de base.

Une courte description et une vue en coupe sont comprises dans la livraison. L'utilisation didactique des modèles peut ainsi être étendue au dessin technique.